

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità

Data di nascita



BACCIOTTI, GABRIELE

Via 4 Novembre n. 37, 50060 Pelago, Firenze, Italia

3384156005

gabriele.bacciotti@gmail.com

Italiana

15-01-1979 (FIRENZE)

INFORMAZIONI PROFESSIONALI

Iscritto all' Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze
Matricola 5678
Anno abilitazione 2006, anzianità 22/5/2007, data iscrizione 22/5/2007
Sezione A - Settore/i Civile e Ambientale, Industriale, dell'Informazione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2011- tuttora

Eurostudio Progetti

Via G.di Vittorio,18 - Rignano Sull'Arno - FI

S.r.l. e Studio tecnico associato

Socio

Assistenza tecnica alle Imprese, Direzione Lavori di opere pubbliche e private, Progettista strutturale, Progettista idraulico, Disegnatore CAD

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2007- Giugno 2011

Eurostudio Ingegneria

Via G.di Vittorio,18 - Rignano Sull'Arno - FI

Studio tecnico associato

Tempo indeterminato

Direzione Lavori di opere civili ed industriali, Progettista strutturale, Progettista idraulico, Disegnatore CAD

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2006 - settembre 2006

Dipartimento di ingegneria civile ed ambientale della facoltà di ingegneria di Firenze

Ingegneria marittima - costiera

Stage per tesi di laurea

Realizzazione di esperimenti con scogliere in scala di modello

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2005 – ottobre 2006

Vari esercizi della zona di residenza

Ristorazione

Stagionale e occasionale

Barista - pasticciere

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 1998 - settembre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di ingegneria-corso di laurea in ingegneria per l'ambiente ed il territorio-Università degli studi di Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Vedi elenco esami sostenuti-ultima pagina
- Qualifica conseguita Nel corso degli anni universitari ho sviluppato diversi progetti:
 - Apertura del canale S.Leopoldo e realizzazione di un porto verde – Marina di Grosseto (GR)
 - Analisi idrogeologica del bacino del Borro delle Falle - Provincia di FI
 - Verifica e sistemazione idraulica del Borro delle Falle - Provincia di FI
 - Acquedotto in località Sieci - Comune di Pontassieve (FI)
 - Opere di drenaggio e rete fognaria in località Sieci - Comune di Pontassieve (FI)
 - Analisi urbanistica e recupero di un'area nella zona sud di Firenze
 - Dimensionamento di un impianto di depurazione di acque reflue
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) L'oggetto della mia tesi è stato lo studio del comportamento idraulico del mare in prossimità di scogliere poste a difesa della costa. L'attività sperimentale è stata svolta nel laboratorio di idraulica marittima (LIM) del dipartimento di ingegneria civile ed ambientale (DICEA) presso la facoltà di ingegneria di Firenze, dove ho realizzato esperimenti in scala di modello.
- Date (da – a) Titolo tesi:

"Studio dell'effetto del freeboard su trasmissione e sovrizzo idrico a tergo di barriere per la protezione delle coste" - Relatori: Prof. P.L. Aminti, Ing. L. Cappietti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in ingegneria per l'ambiente ed il territorio (vecchio ordinamento) con votazione 101/110 conseguita il 20-09-2006
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea specialistica (vecchio ordinamento)
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) Settembre 1993 - giugno 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico E. Balducci, Pontassieve, Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lingua straniera per 5 anni (inglese)
- Qualifica conseguita Diploma liceale (votazione 58/60)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione secondaria di 2° grado

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenza e utilizzo del pacchetto Microsoft Office

Autocad

Modest (Modellazione strutturale)

Programmi di calcolo reti idrauliche

Matlab

Hec-Ras

Epanet

Conoscenza di base di Arcview, Photoshop

Navigazione web

PATENTE O PATENTI

Auto (patente B), moto (patente A)

ALLEGATI**Piano di Studi** (esami universitari sostenuti)

Analisi matematica 1
Chimica
Disegno
Fisica generale 1
Fondamenti di informatica
Geometria
Analisi matematica 2
Analisi numerica
Calcolo delle probabilità
Economia politica
Fisica generale 2
Litologia e Geologia
Meccanica razionale
Analisi matematica 3
Elettrotecnica
Fisica Tecnica-Macchine
Meccanica dei fluidi
Scienza delle costruzioni
Topografia
Costruzioni idrauliche
Geotecnica
Metodi probabilistici, statistici e processi stocastici
Ricerca operativa
Tecnologia dei materiali e chimica applicata
Teoria dei sistemi
Grafica computazionale tecnica
Ingegneria sanitaria ambientale
Tecnica urbanistica
Modellistica e controllo dei sistemi ambientali
Regime e protezione dei litorali
Idraulica fluviale

Ai sensi del D. Lgs 196/03 autorizzo il trattamento dei dati personali.